

**К. М. Халаева,
В. Е. Шибутovich**

Научный руководитель

Т. В. Жукова

*Белорусский торгово-экономический
университет потребительской кооперации
г. Гомель, Республика Беларусь*

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В Беларуси крайне недостаточно малого и среднего бизнеса, в то время как в мировой практике они обеспечивают 50–75% валового внутреннего продукта. Наиболее действенным инструментом поддержки малого и среднего предпринимательства, в том числе и в инновационной сфере, является формирование инновационной инфраструктуры. В Республике Беларусь к наиболее развитым специализированным субъектам инновационной инфраструктуры можно отнести Парк высоких технологий и научно-технологические парки, бизнес-инкубаторы, центры поддержки предпринимательства, центры трансфера технологий.

Одним из наиболее важных субъектов инновационной инфраструктуры в деле развития и поддержки малых организаций на самом раннем этапе их развития является бизнес-инкубатор, который, благодаря предоставляемым преференциям и оказываемым услугам, в разы повышает «выживаемость» малых инновационных компаний на самом сложном этапе их развития – от стадии зарождения идеи до коммерциализации проекта, что позволяет добиться начинающим малым организациям высоких результатов.

В Республике Беларусь бизнес-инкубаторы действуют во всех областях республики и г. Минске. Всего по состоянию на 1 января 2015 г. в республике действовало 16 инкубаторов.

Изучая данный вопрос, мы столкнулись с тем фактом, что традиционно инкубирование субъектов малого предпринимательства связано с предоставлением в аренду помещения и оказанием консультационных услуг. В отечественной практике нет акцента на создании именно технологических бизнес-инкубаторов, которые можно было бы рассматривать в качестве инструментов инновационной политики. Вместе с тем именно технологические инкубаторы необходимы для ускорения перехода к технологической основе информационного общества. Республике Беларусь, на наш взгляд, еще только предстоит проработать возможные модели технологических бизнес-инкубаторов, которые следует ориентировать на поддержку наукоемких организаций, работающих на различных сегментах технологического рынка, на технологические организации в быстро развивающихся областях.

В большей мере с реализацией технологической составляющей связана деятельность технопарков, которые обеспечивают размещение малых наукоемких производств на определенной замкнутой территории, создание производственных помещений и рабочих мест.

Несмотря на определенные успехи, сфера инновационной инфраструктуры в Республике Беларусь имеет ряд системных проблем. Общеизвестными проблемами можно назвать следующие:

- недостаточный уровень развития инновационной инфраструктуры и недостаточный уровень сотрудничества субъектов инновационной инфраструктуры с малым инновационным бизнесом;

- отсутствие отлаженной системы взаимодействия между действующими субъектами инновационной инфраструктуры;

- недостаточная обеспеченность кадровыми ресурсами, особенно в регионах Беларуси;

- низкая инновационная восприимчивость промышленных организаций.

Эти проблемы приводят к снижению эффективности использования существующего научного и технологического потенциала субъектов инновационной инфраструктуры.